



MAHEZASA MAQUINAS – HERRAMIENTA ZARAGOZA S.A.

Ctra. Castellón km. 4,900, T.34 976 500011 F.34 976 500174, 50013 Zaragoza (España)

e-mail: comercial@mahezasa.es - www.mahezasa.es



Ref	06834
Máquina	SOLDADURA MIG DE ARCO PULSADO
Marca	SINCOSALD
Modelo	NOVAPULS 320 C COMPACTA

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

➤ Alimentación trifásica	400V ± 15% – 50 Hz
➤ Fusible de protección	16 A
➤ Factor de marcha	
Al 60% 25°C	280 A
Al 100% 25° C	320 A
Al 60% 40° C	270 A
Al 100% 40° C	450 A
➤ Potencia máxima	15,1 KVA
➤ Tensión en vacío	81 A
➤ Campo de regulación	25 – 320 A
➤ Consumo primario a 400 V	21,8 A
➤ Clase de protección	IP23
➤ Clase aislante	F
➤ Diámetro de hilo de acero admitido	Ø 0,6 – 1,2 mm
➤ Diámetro de hilo de acero inox admitido	Ø 0,8 – 1,2 mm
➤ Diámetro de hilo de aluminio admitido	Ø 1,0 – 1,2 mm
➤ Diámetro electrodos	Ø 2,6 – 6,0 mm
➤ Dimensiones (largo x ancho x alto)	1.116 x 463 x 498 mm
➤ Peso aprox.	101,5 kg

(Características basadas según ficha técnica)